

ตารางที่ 6.1-2 ตระบามาตรการจัดการตามมาตรฐานคุณภาพสิ่งแวดล้อมของโครงการซึ่งเปิดดำเนินการ

คุณภาพสิ่งแวดล้อม	สถานที่ตรวจสอบ	ตัวชี้วัด	ความถี่	ผู้รับผิดชอบ
1. การใช้น้ำ	● ตรวจสอบการนำน้ำของระบบหอยจ่ายน้ำ หากพบเห็นบกพร่องต้องดำเนินการแก้ไขทันที	- ความสามารถด้านอิควิตี้ ประจำ (การขั่นชั้นหรือแตก)	- ปีที่ 1, 1 ครั้ง - ปีที่ 2 ทุก ๆ 6 เดือน - ปีต่อไป ทุก ๆ 4 เดือน	- เจ้าของโครงการ
2. คุณภาพน้ำทิ้ง	● ป้องกันคุณภาพน้ำทิ้ง	- pH -BOD -SS -Sulfide -Nitrogen (TKN) - Oil & Grease	- ในสิ่ง 6 เดือนแรก ให้ตัวชี้วัดทุกเดือน หลังจากนั้นตัวชี้วัดทุก ๆ 4 เดือน/ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ
3. การระบายน้ำ	● ตรวจสอบระบบหอระบายน้ำ และป้องกันน้ำ	- การอุดตันหรือดีน้ำเขิน และความสามารถในการระบายน้ำ	- ขุดลอกท่อทุก ๆ 6 เดือน ซึ่งก่อนและหลังฤดูฝนตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ
4. การจัดการมูลฝอยและสิ่งปฏิกูล	● ตรวจสอบสิ่งขยะและห้องทักษะรวม	- ความสามารถในการรองรับมูลฝอย และสภาพท่อไป - สภาพของถังขยะ	- ทุก ๆ 1 เดือน/ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ
5. การป้องกันอัคคีภัย	● ตรวจสอบความพร้อมของระบบป้องกันอัคคีภัยในแต่ละชั้น	- ประสิทธิภาพของอุปกรณ์ป้องกันอัคคีภัย	- ทุก ๆ 6 เดือน/ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ
6. การใชไฟฟ้า	● ตรวจสอบอุปกรณ์ระบบไฟฟ้า ในอาคาร และอุดต่างๆ ของพื้นที่โครงการ	- สภาพของอุปกรณ์ สายไฟ หลอดไฟ เมินตัน	- ทุก ๆ 1 เดือน/ครั้ง ตลอดระยะเวลาเปิดดำเนินการ	- เจ้าของโครงการ

หมายเหตุ : เจ้าของโครงการจัดทำรายงานผลการดำเนินการตามมาตรการป้องกันและแก้ไขผลกระทบสิ่งแวดล้อม และแนวทางการติดตามตรวจสอบคุณภาพสิ่งแวดล้อม เพื่อเสนอต่อหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ทุกเดือนหากมีความจำเป็น แต่ไม่ต้องดำเนินการ ของทุกปี